 ex of Cl	

Application/Control No.

10/633,363

Examiner

AIRAUD ET AL.

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Emerson C. Puente

2113

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Dat	<u>e</u>			_		
Final	Original	2/17/06										- C C C C
1	1	=							\prod]	Г
2	2	=	Γ		Π]	Г
3	3	=			Г				Г	П	1	П
4	4	=			П						1	Г
5	<u>4</u> 5	=				П					1	Г
6		=	Π			Г					1	Г
7	6 7	=	Г		Г						1	Г
8	8	=									1	
9	9	=									1	
10	10	=			Г	Г					1	
11	11	=			Ī.,]	
13	12 13	Ξ]	
14	13	Ξ	L								}	
15 12	14 15	Ξ]	
12	15	=									}	
16	16	=	L									
17	17	=			L	L						
18	18	=]	
19	19	=]	
20	20	=] -	
21	21	=										
22 23	22 23	=			Ľ							
23	23	=					L	L]	
24	24	=							L]	L
25 26	25 26	=				L	L	L		_		匚
26	26	=			_	_				_		<u></u>
27	27	=								<u> </u>		<u></u>
29	28	=			_		_		L		ŀ	<u></u>
30	29	=			_	_	<u> </u>			<u> </u>		
31	30	=			L	_		_		_		╙
32	31	=		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		L
33	32	=	L	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		╙
34	33	=		_	_			L_	<u></u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
35	34	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1	ldash
36	35	=			_			<u> </u>	ļ	ļ	1	_
37	36	=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>
38	37	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	l	<u> </u>
28	38	=	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_
39	39	=	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	⊩	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> —</u>
40	40	=		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	1	
41	41	اتا	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	ł	⊢
42	42		\vdash	<u> </u>	├-			<u> — </u>			ł	\vdash
44	43	=	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	1	├-
44	44 45	▐▔	 	<u> </u>	 	-	_	\vdash	\vdash	_	l	├
\vdash	46	\vdash	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	1	\vdash
-	46	-	-		├—		<u> </u>	 	<u> </u>	-	ł	\vdash
-	47	\vdash	\vdash		├		 	⊢	<u> </u>	├	ł	\vdash
-	49	\vdash	Н	\vdash	-			Н—	\vdash	<u> </u>	ł	\vdash
<u> </u>	50	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ł	\vdash
	50	ليا	لـــا	L				L			J	<u> </u>

Cla	aim	1				Date				_
	-	\vdash	_	Г	┌╌	70.	<u></u>	_	_	_
Final	Original									
	51 52 53									
	52		L	<u> </u>		<u>L</u>				L
	53	L_		_		L		_		L
<u> </u>	54 55	<u> </u>	ļ	_		_				L
-	55	_	├	-		 	_			L
-	56	-		-	├-	⊢	-	-	-	L
	57 58	-	-	-		\vdash			-	\vdash
	59	-	-	├	-	-				⊢
	60	-	┢			┢				┢
	61	 	\vdash	T	\vdash	\vdash	_	 	_	\vdash
	62	Г	\vdash							
	62 63		\vdash							
	64									
	65				L					
	66	L								_
	67	<u>L</u>		_		<u></u>				_
	68	ļ				<u> </u>		_	_	
	69			_	<u> </u>			ļ		_
-	70 71	-	<u> </u>			<u> </u>		\vdash	<u> </u>	
-	71	_	-		├			\vdash	\vdash	
<u> </u>	72 73	-					_	<u> </u>	-	
\vdash	74	⊢	-			-		┝	 	
	75			-		-	_	\vdash	\vdash	
	75 76	·	\vdash		_			\vdash	_	
	77							\Box		Г
	78 79									
	79									
	80	_	_						L	_
	81	_	<u> </u>						L	_
<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				L_	_
	83 84	-	-	<u> </u>	<u> </u>	 —			_	
\vdash	85		-		-	-			<u> </u>	<u> </u>
	86	\vdash	\vdash			<u> </u>		\vdash	\vdash	
	87	\vdash	H		Н	\vdash		-	-	<u> </u>
	88		\vdash	Г					П	
	89			Г						
	90									
	91									
$ldsymbol{le}}}}}}$	92									
	93									
	94	L.		L	Щ	Ш	L.,	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	95	ļ		<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>		_
—	96	<u> </u>		H	Н	\vdash		-	Н	\vdash
\vdash	97 98	—		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>
-	99			H	-	-		-	\vdash	
\vdash	100			\vdash	-	\vdash				H
Ц	100	Ц	Щ.		$ldsymbol{-}$	ليبا				L_

E E	Cla	aim	Date								
101					Π						
104	Final	Origina									
104		101							┢		Н
104		102									
104		103									
106		104		_	L.	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
107		105		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			\sqcup
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	106			_	⊢	_	<u> </u>	_	_	Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107	<u> </u>	-	-	-	-	 		-	$\left - \right $
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		100	_	\vdash	⊢	-		-	<u> </u>	 	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111		\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	Г		 		 	ऻ	 		H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113							Г	-	\Box
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115					匚				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		$oxedsymbol{oxed}$	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120		118		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_		_	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119		<u> </u>	├—	_		_		-	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		_		-	<u> </u>	-			Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121		\vdash	\vdash	-	├		\vdash	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123		┢╌	-	-	\vdash			_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124		\vdash	\vdash	-	_	_		\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128			_	_		_	_		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	$\vdash \vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131			├-	┝	⊢	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133				├─		├─	\vdash	\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134				\vdash	-	-			
136		135					_	-			
139 140 141 142 143 144 145 146		136									
139 140 141 142 143 144 145 146		137									
139 140 141 142 143 144 145 146		138									
141		139			_						
142								L	L	L.	
143			_		<u> </u>	<u> </u>			-		<u> </u>
144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146		142			<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>		Щ
145 146					\vdash		H	\vdash		-	\vdash
146				-	\vdash		\vdash	-	\vdash		\dashv
		146			\vdash	<u> </u>	H	\vdash	-	-	\vdash
147		147			\vdash	_	\vdash	\vdash		-	Н
148			_		<u> </u>		-	Н		\vdash	
149					Г			П	Т		
150											